

Humi[K] GRANULE *Recuperando y potenciando la vida del suelo*

ENMIENDA GRANULADA 100% SOLUBLE A BASE DE ÁCIDOS HÚMICOS ACTIVADOS.

Ácidos Húmicos Totales:

Método Colorimétrico: 95-99%

Método ISO: 80-85%

Ácido Flúvico: 2-3%

Materia Orgánica: 50%

pH solución: 9- 9,5

Capacidad de retención de agua: 15 a 20 veces

Humedad: 10% aproximado

Producto terminado: Gránulos negros sólidos (tamaño: 2-4mm)

Ingredientes nocivos: Ninguno

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

HUMIC [K][®] es una enmienda orgánica granulada a base de ácidos húmicos activados. Es un producto 100% soluble, de fácil aplicación, que mejora la estructura del suelo, incrementando la porosidad, permeabilidad y capacidad de intercambio catiónico (CIC).

HUMIC [K][®] es una enmienda orgánica granulada a base de ácidos húmicos activados. Con un 80% de ácidos húmicos es un producto único en el mercado por su concentración y calidad. La formulación de Humic Growth[®] como granulado 100% soluble, facilita la aplicación del producto sin dejar residuos. Humic Growth[®] es un producto versátil, que permite la aplicación directa como producto granulado, mezclarlo con fertilizantes o disolverlo para aplicaciones líquidas.

VENTAJAS EN SUELO:

- ✓ *Mejora la estructura y aireación de los suelos.*
- ✓ *Estimula el desarrollo radicular y la actividad microbológica.*
- ✓ *Aumenta la retención de agua.*
- ✓ *Optimiza la fertilidad natural del suelo y potencia el efecto de los fertilizantes.*
- ✓ *Neutraliza las toxinas y favorece la quelatación de los nutrientes.*
- ✓ *Contrarresta el efecto de la salinización del suelo.*

VENTAJAS EN PLANTA:

- ✓ *Estimula el crecimiento radicular.*
- ✓ *Aumenta la absorción de nutrientes.*
- ✓ *Aumenta el rendimiento y la calidad de cosecha.*



Humi[K] *Recuperando y potenciando la vida del suelo*

RECOMENDACIONES DE USO:

- Dosis:

- ✓ *Cultivos agrícolas y fruti-hortícolas: 5-10 kg/ha. Aplicar sólido o en solución.*
- ✓ *Césped: 10 kg/ha. Aplicar sólido o en solución.*

- Aplicaciones:

HUMIC [K][®] puede aplicarse al suelo en forma granular sólo o mezclado con fertilizantes habituales, así como aplicaciones líquidas. Si se aplica en forma granular, es necesario regar posteriormente. La aplicación más habitual es utilizar el producto disuelto al 12% mediante riego por goteo. Como HUMIC [K][®] es un producto 100% soluble, no produce problemas de obstrucción en goteros y/o cintas de riego.

- Preparación:

1. *Mezclar 450 gramos de HUMIC [K][®] en 4 litros de agua para crear una solución de HUMIC [K][®] al 12%.*
2. *Agitar bien hasta disolver.*
3. *Llenar al tanque a la mitad de su capacidad, agregar la solución de HUMIC [K][®] al 12% y agregar el resto del agua. Diluir en al menos 100 litros de agua, antes de la aplicación. Al mezclar con fitosanitarios, diluir HUMIC [K][®] al 12% en agua, previo agregado de fitosanitarios o agentes buffer.*
4. *Aplicar directo al suelo, en otoño y primavera temprana. Hasta 4 aplicaciones por campaña.*
5. *Lavar los equipos de aplicación una vez utilizados.*

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de fitosanitarios y fertilizantes. No mezclar con nitrato de calcio, ácido fosfórico u otras soluciones con PH menor a 6. No se han encontrado síntomas de toxicidad a las dosis recomendadas. La información contenida en la presente ficha técnica es orientativa. Para una correcta dosificación, uso y momento de aplicación del producto, lea atentamente la etiqueta del envase y consulte con su Ingeniero Agrónomo.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 25 kg.

